Issue Classification											

Application No.	Applicant(s)	
10/017,051	REED ET AL.	
Examin r	Art Unit	
Rina I Duda	2837	

	ISSUE CLASSIFICATION																
			OR	IGINAL LEE		CROSS REFERENCE(S)											
CLASS				SUBCLASS	CLASS 318	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
318			466	280		282	286	461	366	468							
<b>‡</b>	NTER	NAT	ONA	L CLASSIFICATION	49	26	28	360	279	280							
G	0	5	В	5/00				. :									
				1													
			<b></b>	<b>/</b> %	·			: .:.									
				1	·····												
				1	•												
(Assistant Evaminor) (Data)									Total Claims Allowed: 11								
(Assistant Examiner) (Date)  (Legal Instruments Examiner) (Date)							ina Duda mary Examiner	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	O Print C	O.G. Print Fig.							

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant							□СРА			X T.D.			☐ R.1.47					
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1			31			61			91			121			151			181
	2			32			62			92			122			152			182
	3			33			63	]		93			123			153			183
	4			34			64			94			124			154			184
	5			35			65	]		95			125			155			185
	6			36			66			96			126			156			186
	7			37		1	67	]		97			127			157	1		187
	8			38		2	68			98			128			158			188
	9			39		3	69			99	:		129			159			189
	10			40		1	70	]		100			130			160			190
	11			41			71			101			131			161			191
	12			42			72	]		102			132			162			192
	13			43			73			103			133			163			193
	14			44		5	74			104			134			164			194
	15			45		6	75			105			135			165			195
	16	}		46		7	76	]		106			136			166			196
	17			47		8	77	]		107			137			167			197
	18	ĺ		48		9	78	1		108			138		_	168			198
	19	1		49		10	79	]		109			139			169			199
	20	1		50		1)	80	]		110			140			170			200
	21	1		51			81	1		111			141			171			201
	22	1		52			82			112			142			172	) 		202
	23	1		53			83	].		113			143			173			203
	24	1		54			84	]		114			144			174			204
	25	1		55			85	]		115		-	145			175			205
	26			56			86	]		116		-	146			176			206
	27		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	57			87	1		117			147			177			207
	28	1		58			88	1		118			148			178			208
	29	1		59			89	1		119		_	149			179			209
	30	1		60	1		90	1		120			150			180	]		210